

महाराष्ट्र राज्य खादी व ग्रामोद्योग मंडळाच्या मुख्य  
कार्यालय व जिल्हा कार्यालयांमध्ये ई-ऑफीस  
प्रणालीचा वापर करण्याबाबत.

महाराष्ट्र शासन  
उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग,  
शासन निर्णय, क्रमांक :- केव्हीबी-२०१६/प्र.क्र.२००/उद्योग-६.  
मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२.  
दिनांक :- १८ ऑक्टोबर, २०१६.

**वाचा :** १) माहिती व तंत्रज्ञान विभागाचा शासन निर्णय क्र.मातंस-२०१२/प्र.क्र.२५३/३९, दि.६/८/२०१२.

**प्रस्तावना:-**

माहिती व तंत्रज्ञान विभागाच्या उपरोक्त दिनांक ६/८/२०१२ च्या शासन निर्णयान्वये राज्य शासनाच्या नियंत्रणाखालील मंडळे, महामंडळे, यांना NIC च्या ई-ऑफीस प्रणालीचा वापर करणे अनिवार्य करण्यात आले आहे.

**शासन निर्णय :-**

माहिती व तंत्रज्ञान विभागाच्या उपरोक्त शासन निर्णयाच्या अनुषंगाने महाराष्ट्र राज्य खादी व ग्रामोद्योग मंडळ, मुंबई यांनी मंडळाच्या मुख्य कार्यालय व जिल्हा कार्यालयांमध्ये ई-ऑफीस प्रणालीचा वापर करण्यासाठी येणाऱ्या रु. ७४ लक्ष इतक्या खर्चाच्या प्रस्तावास प्रशासकीय मान्यता देण्याचा प्रस्ताव शासनास सादर केला आहे.

त्याअनुषंगाने महाराष्ट्र राज्य खादी व ग्रामोद्योग मंडळ, मुंबई यांना मंडळाच्या मुख्य कार्यालय व जिल्हा कार्यालयांमध्ये ई-ऑफीस प्रणालीचा वापर करण्यासाठी सोबत जोडलेल्या परिशिष्ट अ मध्ये दर्शविल्याप्रमाणे येणाऱ्या रु. ७४ लक्ष (रुपये चौच्याहत्तर लक्ष फक्त) इतक्या खर्चाच्या प्रस्तावास प्रशासकीय मान्यता देण्यात येत आहे. सदर खर्च मंडळास सन २०१६-१७ या आर्थिक वर्षासाठी मंजूर असलेल्या तरतुदीमधून भागविण्यात यावा.

सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संगणक संकेतांक क्रमांक २०१६१०१८१०५८३१२४९० असा आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(डॉ. ना. को. भोसले)  
शासनाचे उप सचिव

**प्रति :-**

- विकास आयुक्त (उद्योग), उद्योग संचालनालय, मुंबई .
- मुख्य कार्यकारी अधिकारी, महाराष्ट्र राज्य खादी व ग्रामोद्योग मंडळ, मुंबई.
- महालेखापाल (लेखा व अनुज्ञेयता/लेखा परीक्षा), महाराष्ट्र-१, मुंबई.
- अधिदान व लेखा अधिकारी, मुंबई.
- कार्यासन अधिकारी (प्रशासन-१), उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग, मंत्रालय, मुंबई.
- निवड नस्ती (उद्योग-६).

Sr.No	Particular	Price (In Rs. )
1	<b>Processor:-</b> Intel 16 Core ( Intel Xeon E5-2698 v3 2.3 GHz), Ram: 256GB ( 32GBx8), 2133 Mhz, DDR4 Hard Disk: 3 x 600 GB, 15k rpm SAS 6Gbps, 2.5" hot plug, DVD ROM: SATA Services- Installation, Testing and Commissioning of the setup.	7,74,238 = 69
2	<b>SAN:</b> Dell MD3200i iscsi SAN Storage Array with 8 TB Usable space	15,16,328=00
3	<b>Rack</b> Rack 42U Full Size Rack ( 1000 X 800)	91,284=38
4	<b>Scanner's Model</b> HP Scanjet 7500 or Cannon 7500 <b>2 Scanner price</b>	1,24,119=78
5	<b>Ethernet Switch</b>	25,000=00
6	16 port Manageable Switch.	
7	<b>Man Power</b> Information Security Support Level 3 for Region- 1 (6 months) Database Administration Support Level 2 for Region -1(6 months)	6,25,947=51
<b>NIC Costing Heads as per Office Standard Costing Model</b>		
(A)	Product Enhancement and Maintenance Cost	7,00,000
(B)	Operation and Core Roll Out Components	5,00,000
(C)	Deployment Infrastructure	-0
(D)	NICSI Administrative Charge @7%	84,000
(E)	Service Tax @ 14% on Gross Total	1,79,760
(F)	Swachh Bharat Cess @ 0.5% on Gross Total	6,420
(G)	Krishi Kalyan Cess @ 0.5% on Gross Total	6,420
	<b>TOTAL COST (A+G)</b>	<b>14,76,600=00</b>

31

8	(A)	50, Computer (Rs.35,000 per Computer)	17,50,000=00	
	(B)	3, Leather jet all in one Lan printer (Rs 30,000 per printer)	90,000=00	
	(C)	4, Dell LapTop,i-5, 4 GB Ram 320 GB Hard Disk (Rs.50,000 pre LapTop)	2,00,000=00	
	(D)	(1) U.P.S. for Server, 6 KV (2) 3 ,U.P.S. for Server, 3 KV (Rs.35,000 per U.P.S) (3) 1, U.P.S 1 KV (4) U.P.S Battery	1,50,000=00 1,05,000=00 19,000=00 1,50,000=00	
	(E)	SMS Gatewal	1,00,000=00	
9		MISC- (Cable, Swtiches, etc.)	2,00,000=00	25,64,000=00 2,00,000
				<b>Grand Total – i.e.</b>
				<u>73,97,518=36</u> <u>74,00,000=00</u>

Lb

Chief Executive Officer